



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

22 марта 2023 г.

Москва

№ 123-р

Об утверждении результатов конкурсного отбора мероприятий, способствующих реализации инновационных проектов, направленных на создание и развитие производства высокотехнологичной промышленной продукции и (или) инновационных товаров и услуг в соответствии с приоритетными направлениями развития науки, технологий и техники Российской Федерации, представленных субъектами Российской Федерации, на территориях которых расположены муниципальные образования, имеющие статус наукоградов Российской Федерации, проведенного в 2023 году

В соответствии с Правилами проведения конкурсного отбора мероприятий, способствующих реализации инновационных проектов, направленных на создание и развитие производства высокотехнологичной промышленной продукции и (или) инновационных товаров и услуг в соответствии с приоритетными направлениями развития науки, технологий и техники Российской Федерации, прилагаемыми к Правилам предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации для осуществления мероприятий по реализации стратегий социально-экономического развития наукоградов Российской Федерации, способствующих развитию научно-производственного комплекса наукоградов Российской Федерации, а также сохранению и развитию инфраструктуры наукоградов Российской Федерации, приведенным в приложении № 6 к государственной программе Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации

Федерации от 29 марта 2019 г. № 377, а также на основании решения конкурсной комиссии Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по проведению конкурсного отбора мероприятий, способствующих реализации инновационных проектов, направленных на создание и развитие производства высокотехнологичной промышленной продукции и (или) инновационных товаров и услуг в соответствии с приоритетными направлениями развития науки, технологий и техники Российской Федерации, созданной приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 27 февраля 2019 г. № 82 с изменениями, внесенными приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 13 февраля 2020 г. № 215, от 25 января 2021 г. № 47 и от 18 августа 2022 г. № 784 (протокол от 28 февраля 2023 г. № 8-пр/5):

1. Утвердить прилагаемые результаты конкурсного отбора мероприятий, способствующих реализации инновационных проектов, направленных на создание и развитие производства высокотехнологичной промышленной продукции и (или) инновационных товаров и услуг в соответствии с приоритетными направлениями развития науки, технологий и техники Российской Федерации, представленных субъектами Российской Федерации, на территориях которых расположены муниципальные образования, имеющие статус наукоградов Российской Федерации, проведенного в 2023 году.

2. Департаменту цифрового развития (Петренко К.А.) в установленные сроки обеспечить размещение настоящего распоряжения на официальном сайте Министерства науки и высшего образования Российской Федерации www.minobrnauki.gov.ru в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Министра Секиринского Д.С.

Министр

В.Н. Фальков

УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением Министерства
науки и высшего образования
Российской Федерации
от «22» марта 2023 г. № 123-р

РЕЗУЛЬТАТЫ
конкурсного отбора мероприятий, способствующих реализации
инновационных проектов, направленных на создание
и развитие производства высокотехнологичной промышленной
продукции и (или) инновационных товаров и услуг
в соответствии с приоритетными направлениями развития науки,
технологий и техники Российской Федерации,
проведенного в 2023 году

№ п/п	Участник конкурсного отбора (наименование субъекта Российской Федерации)	Наименование мероприятия	Размер средств субсидии из федерального бюджета, тыс. руб.
1	Московская область г.о. Жуковский	Создание высокотехнологичного производственного центра для комплексной реализации проектов беспилотных авиационных систем	44 660,00
2	Тамбовская область	Техническое оснащение действующего производства ООО «Швейная фабрика Феникс» с целью развития инновационного производства товаров легкой промышленности на территории г. Мичуринска Тамбовской области	46 000,00